

# TRICHEER<sup>®</sup>

CLEANSTART™



## ESTIMULA, FORTALECE Y NUTRE LAS CEPAS DE *TRICHODERMA* EN EL SUELO

- Producto natural: origen vegetal.
- Residuo cero sin plazo de seguridad.
- Compatible con sistemas de producción integrada.
- Fácil aplicación por riego.
- Triple efecto sobre las cepas de *Trichoderma*:
  1. Estimula el establecimiento en suelo.
  2. Fortalece el crecimiento.
  3. Nutre las cepas.



## Características y modo de acción

**TRICHEER®** ha sido formulado por los laboratorios de I+D de la empresa NBT [Newbiotechnic, S.A], empresa líder en la investigación y producción de *Trichodermas* para la agricultura tras años de investigación con cepas de este hongo. El resultado es un formulado que combina de una forma precisa ácidos orgánicos, micronutrientes y macronutrientes para cubrir los requerimientos esenciales del hongo.

**TRICHEER®** está especialmente formulado para cubrir las exigencias nutricionales y facilitar el acondicionamiento del suelo para la correcta instalación de las cepas de *Trichoderma* [T11 y T25] del producto **TUSAL®**.

**TRICHEER®** actúa a tres niveles:

**- Nivel Suelo:**

- Corrige las carencias de los elementos básicos para el desarrollo del hongo.
- Corrige el pH hacia parámetros óptimos para la instalación de la *Trichoderma*.
- Corrige la estructura de los suelos.

**- Nivel Planta:**

- Mantiene la fertilidad del suelo de una forma directamente asimilable para la planta garantizando un perfecto desarrollo de la raíz.
- Mejora el tránsito nutricional raíz/hoja.

**- Trichoderma:**

- Pone a disposición del hongo los nutrientes esenciales en las concentraciones adecuadas para que no se produzca estrés nutricional durante los primeros momentos de la instalación del hongo en la rizosfera.

## Ventajas de uso

En **SUELOS RICOS** (con los elementos esenciales para el correcto desarrollo del hongo), **TRICHEER® incrementa el crecimiento de las *Trichodermas* entre un 12-14%** con respecto a otros no tratados.

En **SUELOS POBRES** (con carencia de ciertos elementos esenciales para el correcto desarrollo del hongo), **TRICHEER® incrementa el crecimiento de las *Trichodermas* entre un 40-43%** con respecto a otros no tratados.

## Dosis y modo de empleo

Cultivo	FERTIRRIGACIÓN	Nº Aplicaciones
Hortícolas	5 Lt/Ha	3-5*
Fresales	5 Lt/Ha	3-5*
Frutales	10 Lt/Ha	3-5*
Cítricos	10 Lt/Ha	3-5*

[\*] Coincidiendo con los tratamientos de TUSAL®, es totalmente compatible la mezcla en el tanque.

